Index of Claims

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/705,277

Examiner

Stephen M. D'Agosta

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZEGELIN, CHRIS

Art Unit

2683

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim				- 1	Dat	е				CI	aim					Date	3				CI	aim	Γ				Dat
Final	Original	8 10 05									Final	Original										Final	Original					
	1	V										51											101					
	2	ζ.				_	<u> </u>		Ĺ			52								\Box	\Box		102					
	3	0		_	_	<u> </u>	lacksquare	L	_	_	ļ	53	Ш	Ш			_			\dashv	4		103	\sqcup	_	Ш	<u> </u>	_
ļ	4	¥	_	<u> </u>	<u> </u>		┡	⊢	\vdash	_		54	-	Ш	_		_			4	4		104	Ш	_	\perp		L
<u> </u>	5 6		_	_	_	-	├	<u> </u>	-	-		55 56	Н	-			_				-	ļ	105	\vdash	-	\dashv		Ŀ
-	7	ŏ	_	-		-	├	⊢	-	\dashv	-	57	Н	-	\dashv					\dashv	\dashv	\vdash	106 107	Н	-	\dashv	-	-
\vdash	8	7			 	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	-	58	Н	Н			H		-	\dashv	_	_	108	\vdash	\dashv	\dashv	_	-
	9	Ĭ	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	 		ᅥ		59	Н	\vdash		_			-	十	-		109	\vdash	\dashv	\dashv	\neg	
	10									\dashv		60	П							1	1		110	\Box	\neg	\Box	_	Г
	11	П			Г			Г		\neg		61	M	П						T			111			$\overline{\cdot}$	$\overline{}$	T
	12											62	Ī. Ī							T			112			\Box		
	13											63											113					
	14	Ш			<u> </u>		<u> </u>					64	Ш										114					
	15	Ш			L	<u> </u>	<u> </u>			Щ	ļ	65	Ш		Ш								115					L
	16				<u> </u>	┡	<u> </u>	_				66	Ш										116	Ш	_	Ш		_
	17	Н			<u> </u>	┞	┡	_	_	_		67	Ш					Ш		_	4		117			Щ	_	L
<u> </u>	18	Н			_	┡	├	<u> </u>	L	_	-	68	Н	\vdash	\dashv					4	4	-	118	\sqcup	_	\vdash		
-	19 20	Н	_		-	┢	⊢	┝	-	-	-	69 70	Н				_	Н	\vdash		-	-	119	\dashv	_	\vdash		ļ
	21				⊢	├	\vdash	-		\blacksquare	-	71	Н	-	-	_	-	-		+	4		120 121	\dashv	-	\vdash	\dashv	_
-	22	Н			\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\dashv	<u> </u>	72	Н	\vdash	\dashv		\vdash			+	-		122	\dashv	\dashv	\dashv	_	H
	23		_	_	\vdash	├	┢	\vdash		-	-	73	\vdash		\dashv		-		\vdash	\dashv	\dashv	-	123	\dashv	\dashv	\dashv		-
	24	Н		-	\vdash	┼	┢	-		-		74			\vdash		\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	124	\dashv	\neg		-	
	25					\vdash	 			一		75	П					т	-	十	+	-	125	\dashv	\neg	\neg	_	Г
	26					T	t					76								\dashv			126	\vdash	_	一	\exists	
	27					T	Г			\neg		77	П						\neg	\neg	7		127	\neg				Г
	28											78								\dashv	7		128	П		\neg		Γ
	29					L						79											129			\Box		Π
	30											80								\Box			130					
<u></u>	31	Ш			<u> </u>							81											131					
	32				<u> </u>	<u> </u>	L			_	<u> </u>	82	Ш		\dashv				\Box	\perp	4	<u></u>	132		_			
<u> </u>	33	Ш			ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L.	4		83	\sqcup		_			_	_	4	4	<u> </u>	133		_	\dashv		
<u> </u>	34 35	\vdash			⊢	<u> </u>	_	_	Н	-	-	84			\dashv	_		_		-	-	<u> </u>	134	-		\dashv	_	<u> </u>
-	36		_	_	\vdash	 	-	\vdash	Н	\dashv	-	85 86	\vdash		\dashv	-		-	-	\dashv	\dashv	\vdash	135		-	_	\dashv	<u> </u>
-	37	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-	87	\vdash		\dashv	-	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	-	136 137	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>
\vdash	38	\vdash			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		88	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	+	\dashv	\vdash	138	\vdash		\dashv	\dashv	
	39	\vdash		_	\vdash			\vdash	Н	\dashv		89	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	139		-	\dashv	\dashv	_
	40	H	_	_	\vdash	\vdash	H	 	Н	\dashv		90	\vdash		\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	140	+	-	\dashv	\dashv	r
	41	П				Г				\neg		91	П		一	\neg			一	_	┨		141		-	\dashv	\neg	
	42	П				Г						92	П		寸				寸	7	٦		142		一	\neg	\neg	
	43											93											143	\Box †	寸	\Box	\dashv	
	44	\Box										94											144		\Box	╛		
	45	\Box				$ar{\Box}$	匚					95								$oldsymbol{\perp}$			145					
	46	Ш			Щ		<u> </u>	_	Ш	\Box	<u> </u>	96	Ш	Ц	[_]	[╛		146			\Box		
$\vdash \vdash$	47	\sqcup	_		L		<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	97	Ш						_	\perp	4		147	\Box	_	\Box		
$\vdash \vdash$	48	$\vdash \vdash$	_	_	\vdash		_			\dashv	<u> </u>	98	\sqcup	_	_	\dashv		_	_	_	4	<u> </u>	148	\sqcup	_	\dashv		
\vdash	49	$\vdash \vdash$	_	_			<u> </u>	<u> </u>				99	\sqcup	_	_			_	4	\dashv	4		149	\sqcup	_	_	\dashv	_
Щ	50	Ш		لــــ	لبا				\sqcup		L	100								\perp	┙		150			\perp	J	_

Tell	Cla	aim				[Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149										<u> </u>	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149	ıal	ina	İ								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149	Ë	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149			l								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		101									П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102						Г			
104		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 145 148 149 149 144 145 148 149 149 148 149 149 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 144 145 148 149 149 144 145 148 149 149 148 149 149 148 149		105					·				
107		106							Г		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					·				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 .		109									
111 .		110									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			Ŀ						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					L				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					\Box	L			
119		116									
119		117									
119		118					ï				
122		119									
122		120									
123		121									
124		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
127		124									
127		125	L								
128		126		<u>L</u>							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		Ŀ			Ш				Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									Ш
131		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				_					Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	\perp								
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					L.,				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		ļ.,	Щ		Щ		Щ	$oxed{oxed}$	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				Ш	Щ		Ш			_	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		<u> </u>	<u> </u>				Щ	Ÿ	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	<u> </u>	Щ				Ш	L.	Щ
141		139		-	Щ	_	Ш		Щ	_	
142 143 144 145 146 147 148 149				 	Щ		Щ		Щ	Ц.,	Ш
143 144 145 146 147 148 149		141			Щ		Ш				Щ
144 145 146 147 148 149				<u> </u>	<u> </u>		Щ	\vdash			Ш
145 146 147 148 149				-	\vdash		Ш				Н
146 147 148 149				<u> </u>	\square		 		Щ		
147 148 149				<u> </u>	Ш		Щ				Щ
148				<u> </u>	Ш		Щ				Щ
149		147		<u> </u>	Ш		Щ.		Щ		Щ
							Ш	Щ	Ш		
150				<u> </u>	\sqcup	Ш	Ш	Щ	Щ		Щ
		150		ليا			لـــا				